

Lea, analice y resuelva los siguientes problemas.

1. Camila Herrera trabaja 44 horas semanales con un salario de 3.25 por hora. Si trabajó 48 horas una semana, considerando que las horas extras se pagan al 150%, ¿cuánto ganó esa semana?

2. Ernesto Paredes tiene un salario diario de 22.50 balboas. Si trabajó en un día feriado que se paga al doble y adicionalmente recibió un bono de 10 balboas por puntualidad, ¿cuánto ganó ese día?

3. Daniela Núñez gana 3,200.00 balboas mensuales. Si tomó una licencia sin sueldo de 5 días laborales en un mes de 22 días hábiles, ¿cuánto recibió en ese mes?

4. Rafael Mendoza gana 1,500.00 balboas mensuales. ¿Cuál es su salario quincenal, semanal y por hora si trabaja 8 horas diarias, de lunes a viernes?

5. Sofía Castillo gana 5.25 balboas por hora y trabaja 6 horas los lunes y miércoles, 8 horas los martes y jueves, y 5 horas los viernes. Si además trabaja dos sábados al mes 4 horas cada uno, ¿cuánto gana al mes?

6. El salario mensual de Pedro Ramírez es de 2,400.00 balboas. Calcule el monto del décimo tercer mes correspondiente al 15 de agosto si comenzó a trabajar el 1 de marzo del mismo año.

7. Laura Salazar tiene un salario mensual de 3,000.00 balboas y recibe un bono mensual fijo de 200.00. Si dejó de trabajar el 30 de junio y había trabajado desde el 1 de enero, ¿cuánto le corresponde de décimo tercer mes al 15 de diciembre?

8. El salario de Diego Ríos es de 1,200.00 balboas mensuales. Si fue despedido el 10 de julio tras 2 meses y 10 días de trabajo, ¿cuánto le corresponde de décimo tercer mes proporcional?

9. Andrés Vega gana 950.00 balboas semanales. Si después de 9 meses de trabajo toma sus vacaciones, ¿cuánto le corresponde de vacaciones proporcionales?

10. Natalia Torres gana 2,700.00 balboas mensuales y trabajó de forma continua durante un año. Si en diciembre recibe doble salario por bonificación navideña, ¿cuál es su ingreso total en ese mes?